

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH – ALDOP15

zgodnie z załącznikiem III rozporządzenia (UE) nr 305/2011

Umywalka wisząca, Wersja 1.1 / 2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: umywalki emaliowane do montażu ściennego.
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4: Możliwa jednoznaczna identyfikacja (nazwa i numer artykułu) na podstawie umieszczonej na opakowaniu naklejki.
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: umywalka – przedmiot wyposażenia sanitarnego, przeznaczony przede wszystkim do mycia górnych części ciała, z jedną lub kilkoma miskami, każda z odpływem, z przelewem lub bez, z otworem (otworami) pod baterię lub bez
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5: Alape GmbH
Am Gräbicht 1-9
38644 Goslar
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: nie dotyczy
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: System 4
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: nie dotyczy
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
możliwość czyszczenia (CA)	zachowane	EN 14688:2006
obciążalność statyczna (LR)	zachowane	EN 14688:2006
Współczynnik odpływu w przelewie (OF)	CL00 / CL25	EN 14688:2006
Wytrzymałość (DA)	zachowane	EN 14688:2006

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:



Carsten Müller
Prezes

Alape GmbH, Germany
Goslar, 31.03.2017

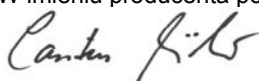
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH – ALDOP15

zgodnie z załącznikiem III rozporządzenia (UE) nr 305/2011

Umywalka wisząca, Wersja 1.1 / 2017

Numer artykułu	Nazwa artykułu	Specyfikacja techniczna	Najważniejsze właściwości
4102 0xx xxx	WT.RE1000H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4102 3xx xxx	WT.RE1000.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4104 0xx xxx	WT.RE1000H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4104 3xx xxx	WT.RE1000.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4105 0xx xxx	WT.RE800H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4105 3xx xxx	WT.RE800H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4110 0xx xxx	WT.KF400	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4106 5xx xxx	WT.TW1200	EN 14688:2006 – CL00	CA - DA
4106 6xx xxx	WT.TW1200H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4106 7xx xxx	WT.TW1200	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4106 8xx xxx	WT.TW1200H	EN 14688:2006 – CL00	CA - DA
4200 0xx xxx	WT.PR585	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF - DA
4200 1xx xxx	WT.PR585	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4201 0xx xxx	WT.PR585H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF - DA
4201 1xx xxx	WT.PR585H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4201 5xx xxx	WT.PR585H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4203 0xx xxx	WT.PR800H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4203 1xx xxx	WT.PR800H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4203 3xx xxx	WT.PR800	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4203 5xx xxx	WT.PR800	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4205 0xx xxx	WT.PR800H.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4205 1xx xxx	WT.PR800H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4205 3xx xxx	WT.PR800.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4205 5xx xxx	WT.PR800.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4207 0xx xxx	WT.PR800H.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4207 1xx xxx	WT.PR800H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4207 3xx xxx	WT.PR800.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4207 5xx xxx	WT.PR800.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4209 0xx xxx	WT.PR1000H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4209 1xx xxx	WT.PR1000H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4209 3xx xxx	WT.PR1000H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4209 5xx xxx	WT.PR1000H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4215 0xx xxx	WT.PR600H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4215 1xx xxx	WT.PR600H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4215 3xx xxx	WT.PR600	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4215 5xx xxx	WT.PR600	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA

W imieniu producenta podpisał:



Carsten Müller
Prezes

Alape GmbH, Germany
Goslar, 31.03.2017

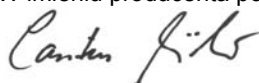
DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH – ALDOP15

zgodnie z załącznikiem III rozporządzenia (UE) nr 305/2011

Umywalka wisząca, Wersja 1.1 / 2017

Numer artykułu	Nazwa artykułu	Specyfikacja techniczna	Najważniejsze właściwości
4224 5xx xxx	WT.SR650	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4224 7xx xxx	WT.SR650	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4225 6xx xxx	WT.SR650H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4225 8xx xxx	WT.SR650H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4228 0xx xxx	WT.MC450H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4228 1xx xxx	WT.MC450H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4228 3xx xxx	WT.MC450	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4228 5xx xxx	WT.MC450	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4230 0xx xxx	WT.MC800H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4230 1xx xxx	WT.MC800H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4230 3xx xxx	WT.MC800	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4230 5xx xxx	WT.MC800H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4231 0xx xxx	WT.MC800H.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4231 1xx xxx	WT.MC800H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4231 3xx xxx	WT.MC800.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4231 5xx xxx	WT.MC800H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4232 0xx xxx	WT.MC800H.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4232 1xx xxx	WT.MC800H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4232 3xx xxx	WT.MC800H.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4232 5xx xxx	WT.MC800H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4235 0xx xxx	WT.IC325	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4235 2xx xxx	WT.IC325	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4236 0xx xxx	WT.IC325H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4236 2xx xxx	WT.IC325H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4236 9xx xxx	WT.IC325H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4238 0xx xxx	WT.IC600H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4238 2xx xxx	WT.IC600H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4238 3xx xxx	WT.IC600H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4238 7xx xxx	WT.IC600H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4239 0xx xxx	WT.IC600H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4239 2xx xxx	WT.IC600H.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4239 3xx xxx	WT.IC600H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4240 0xx xxx	WT.IC600H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4240 2xx xxx	WT.IC600H.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4240 3xx xxx	WT.IC600H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4260 0xx xxx	WT.GR800	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA

W imieniu producenta podpisał:



Carsten Müller
Prezes

Alape GmbH, Germany
Goslar, 31.03.2017

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH – ALDOP15

zgodnie z załącznikiem III rozporządzenia (UE) nr 305/2011

Umywalka wisząca, Wersja 1.1 / 2017

Numer artykułu	Nazwa artykułu	Specyfikacja techniczna	Najważniejsze właściwości
4260 2xx xxx	WT.GR800	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4261 0xx xxx	WT.GR800H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4261 2xx xxx	WT.GR800H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4261 3xx xxx	WT.GR800H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4268 0xx xxx	WT.GR1250.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4268 2xx xxx	WT.GR1250.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4269 0xx xxx	WT.GR1250.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4269 2xx xxx	WT.GR1250.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4270 0xx xxx	WT.QS325	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4271 0xx xxx	WT.QS325X	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4273 0xx xxx	WT.QS525.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4274 0xx xxx	WT.QS525.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4275 0xx xxx	WT.QS450	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4276 0xx xxx	WT.QS450H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4276 3xx xxx	WT.QS450H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4277 0xx xxx	WT.QS325H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4277 3xx xxx	WT.QS325H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4278 0xx xxx	WT.QS450HX	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4278 3xx xxx	WT.QS450HX	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4279 0xx xxx	WT.QS525H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4280 0xx xxx	WT.QS525H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4281 6xx xxx	WT.SR800H.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4281 8xx xxx	WT.SR800H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4282 6xx xxx	WT.SR800H.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4282 8xx xxx	WT.SR800H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4283 6xx xxx	WT.SR1000H.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4283 8xx xxx	WT.SR1000H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4284 6xx xxx	WT.SR1000H.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4284 8xx xxx	WT.SR1000H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4286 0xx xxx	WT.GR1250	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4286 2xx xxx	WT.GR1250	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4287 0xx xxx	WT.GR1250H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4287 2xx xxx	WT.GR1250H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4288 0xx xxx	WT.GR1250H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4288 2xx xxx	WT.GR1250H.L	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4288 3xx xxx	WT.GR1250H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4289 0xx xxx	WT.GR1250H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4289 2xx xxx	WT.GR1250H.R	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA

W imieniu producenta podpisał:



Carsten Müller
Prezes

Alape GmbH, Germany
Goslar, 31.03.2017

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH – ALDOP15

zgodnie z załącznikiem III rozporządzenia (UE) nr 305/2011

Umywalka wisząca, Wersja 1.1 / 2017

Numer artykułu	Nazwa artykułu	Specyfikacja techniczna	Najważniejsze właściwości
4289 3xx xxx	WT.GR1250H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4290 0xx xxx	WT.XS500H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4291 0xx xxx	WT.XS500.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4292 0xx xxx	WT.XS500H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4293 0xx xxx	WT.XS500.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4294 6xx xxx	WT.SR1000H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
4294 8xx xxx	WT.SR1000H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4295 0xx xxx	WT.XXS450H.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4296 0xx xxx	WT.XXS450.L	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4297 0xx xxx	WT.XXS450H.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
4298 0xx xxx	WT.XXS450.R	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5041 0xx xxx	WT.RS325	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5041 2xx xxx	WT.RS325	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
5042 5xx xxx	WT.CO400	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5042 8xx xxx	WT.CO400H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5051 0xx xxx	WT.RS400H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5051 2xx xxx	WT.RS400H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
5051 3xx xxx	WT.RS400H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5052 0xx xxx	WT.RS400	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5052 2xx xxx	WT.RS400	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
5053 0xx xxx	WT.RS450H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
5053 1xx xxx	WT.RS450H	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5053 3xx xxx	WT.RS450H	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA
5054 0xx xxx	WT.RS450	EN 14688:2006 – CL00	CA – DA
5054 2xx xxx	WT.RS450	EN 14688:2006 – CL25	CA – OF – DA

W imieniu producenta podpisał:



Carsten Müller
Prezes

Alape GmbH, Germany
Goslar, 31.03.2017